

水質検査結果集計表(水質基準項目) その1

能代地域分

令和7年4月分

(採水日 令和7年4月22日)

No.	水質基準項目	水質基準値	上水道							鶴形地区	
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				浄水場、給水栓 4箇所の平均	原水 (地下水)	給水栓 地域センター
					扇田	落合	浅内	平均			
	水温	—	9.3	9.1	9.3	11.0	10.4			13.4	12.6
1	一般細菌	100/ml以下	270	0	2	0	0	2	2	—	0
2	大腸菌	検出されないこと	陽性	陰性	陰性	陰性	陰性			陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸	0.6mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	臭素酸	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	塩化物イオン	200mg/l以下	10.4	10.8	12.2	11.4	11.8	11.8	11.6	—	19.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	500mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	ジェオスミン	0.0001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	フェノール類	0.005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.7	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	—	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.0	6.9	7.1	7.0	7.0	7.0	7.0	—	6.4
48	味	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			異常なし
49	臭気	異常でないこと	沼沢臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			—	異常なし
50	色度	5度以下	5.6	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	—	0.9
51	濁度	2度以下	14	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	—	<0.2

は検査対象外です。

「原水是水質基準の適用外です。」

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その2

二ツ井地域分

令和7年4月分

(採水日 令和7年4月15日)

No.	水質基準項目	水質基準値	富根簡易水道				仁餅簡易水道
			給水栓				給水栓
			下タ村	上野	羽立	平均	仁餅
1	一般細菌	100/ml以下	0	0	1	0.3	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性		陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	-	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	-	-	-	-
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-	-
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	-	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200mg/l以下	17.6	17.5	17.6	17.6	19.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	-	-	-	-
40	蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-	-
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-
42	ジェオスミン	0.0001mg/l以下	-	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	-	-	-	-	-
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-	-
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.6	0.6	0.6	0.6	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.2	6.2	6.2	6.2	6.3
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし
50	色度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2

は検査対象外です。

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その3

二ツ井地域分

令和7年4月分

(採水日 令和7年4月22日)

No.	水質基準項目	水質基準値	二ツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水ポンプ場No.1	荷上場取水ポンプ場No.2	沢口浄水場No.1	竹原住宅集会所
	水温		13.5	13.5	13.4	11.7
1	一般細菌	100/ml以下	-	-	1	1
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	-	-	-
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	-	-	-
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-	-	-
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200mg/l以下	-	-	14.5	13.1
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	-	-	-
40	蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	-	-	-	-
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	-	-	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	-	-	7.4	7.4
48	味	異常でないこと	-	-	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	-	-	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	-	-	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	-	-	<0.2	<0.2

は検査対象外です。

「原水是水質基準の適用外です。」

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(管理目標設定項目) その1

能代地域分

令和7年4月分

(採水日 令和7年4月22日)

No.	管理目標設定項目	目標値 mg/l以下	上水道						浄水場、給水栓 4箇所の平均
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				
					扇田	落合	浅内	平均	
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l	-						
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l(暫定)	-						
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l	-						
5	1, 2, -ジクロロエタン	0.004mg/l	-						
8	トルエン	0.4mg/l	-						
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l	-						
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l(暫定)	-	-	-	-	-	-	-
14	抱水クロラール	0.02mg/l(暫定)	-	-	-	-	-	-	-
19	遊離炭酸	20mg/l	-	2.4	1.7	2.1	1.8	1.9	2.0
20	1, 1, 1-トリクロロエタン	0.3mg/l	-						
21	メチル-t-ブチルエーテル	0.02mg/l	-						
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l	-	-	-	-	-	-	-
23	臭気強度(TON)	3以下	-						
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度	-						
29	1, 1-ジクロロエチレン	0.1mg/l	-						
31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及び ペルフルオロオクタタン酸(PFOA)	0.0005mg/l以下 (暫定)	-	-					
93	プロペナゾール	0.03mg/l	-						
83	フサライド	0.1mg/l	-						
88	プレチラクロール	0.05mg/l	-						
19	エスプロカルブ	0.03mg/l	-						
77	フェニトロチオン(MEP)	0.01mg/l	-						
20	エトフェンブロックス	0.08mg/l	-						

は検査対象外です。

「-」印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(管理目標設定項目) その2

ニツ井地域分

令和7年4月分

(採水日 令和7年4月22日)

No.	管理目標設定項目	目標値 mg/l以下	ニツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水 ホップ場No.1	荷上場取水 ホップ場No.2	沢口浄水場 No.1	竹原住宅 集会所
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度			-1.4	

は検査対象外です。

「-」印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その1

能代地域分

令和7年4月分

(採水日 令和7年4月22日)

No.	自主検査項目	水質基準値 /評価値	上水道						鶴形地区		
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				浄水場、給水栓 4箇所の平均	原水 (地下水)	給水栓 地域センター
					扇田	落合	浅内	平均			
1	残留塩素	0.1mg/l以上		0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.2	
2	嫌気性芽胞菌	不検出							0		
3	クリプトスポリジウム	不検出	-								
4	ジアルジア	不検出	-								

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その2

二ツ井地域分

令和7年4月分

(採水日 令和7年4月15日)

No.	独自検査項目	水質基準値 /評価値	富根簡易水道								仁鮎簡易水道	
			原水(地下水)				給水栓				原水(地下水)	給水栓
			下夕村	上野	羽立	平均	下夕村	上野	羽立	平均	仁鮎	仁鮎
1	残留塩素	0.1mg/l以上					0.6	0.4	0.3	0.4		0.3
2	嫌気性芽胞菌	不検出	-	-	-	-					-	
3	大腸菌	不検出	-	-	-	-					-	

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その3

二ツ井地域分

令和7年4月分

(採水日 令和7年4月22日)

No.	自主検査項目	水質基準値 /評価値	二ツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水 ポンプ場No.1	荷上場取水 ポンプ場No.2	沢口浄水場 No.1	竹原住宅 集会所
1	残留塩素	0.1mg/l以上			0.3	0.3
2	嫌気性芽胞菌	不検出	0	0		
3	セシウム-134	10Bq/l	-			
4	セシウム-137	(セシウム134及び137)	-			

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その1

能代地域分

令和7年5月分

(採水日 令和7年5月20日)

No.	水質基準項目	水質基準値	上水道							鶴形地区	
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓			浄水場、給水栓 4箇所の平均	原水 (地下水)	給水栓 地域センター	
					扇田	落合	浅内				平均
	水温	—		13.7	12.3	14.1	13.4			14.0	18.4
1	一般細菌	100/ml以下	590	0	0	0	0	0	0	—	0
2	大腸菌	検出されないこと	陽性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陽性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	—	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	—	<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	—	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	—	<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	—	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	—	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	0.01
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	—	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	<0.001
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	—	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	—	<0.002
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	—	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	—	<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	—	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	—	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	—	0.8
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	—	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	—	<0.08
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	—	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	—	<0.1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	—	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	—	<0.0002
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	—	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	—	<0.005
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	—	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	—	<0.004
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	—	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	—	<0.002
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	<0.001
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	<0.001
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	—	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	<0.001
21	塩素酸	0.6mg/l以下	—	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	—	0.12
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	—	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	—	<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	—	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	<0.001
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	—	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	—	<0.003
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	—	0.005	0.009	0.010	0.009	0.009	0.008	—	<0.001
26	臭素酸	0.01mg/l以下	—	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	<0.001
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	—	0.010	0.018	0.019	0.018	0.018	0.016	—	0.002
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	—	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	—	<0.003
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	—	0.002	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	—	<0.001
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	—	0.003	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	—	0.002
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	—	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	—	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	—	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	—	0.02
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	—	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	—	<0.02
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	—	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	—	0.05
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	—	<0.01	<0.01	0.01	<0.01	0.01	0.01	—	0.10
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	—	8.8	7.9	8.1	8.1	8.0	8.2	—	16
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	—	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	—	<0.005
38	塩化物イオン	200mg/l以下	8.7	11.2	10.7	11.1	11.0	10.9	11.0	—	21.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	—	22.5	20.6	21.0	21.1	20.9	21.3	—	62.7
40	蒸発残留物	500mg/l以下	—	59	58	61	58	59	59	—	153
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	—	<0.02
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	—	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	—	<0.002
45	フェノール類	0.005mg/l以下	—	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	—	<0.0005
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	1.0	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	—	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.9	6.9	6.9	7.0	7.0	7.0	7.0	—	6.4
48	味	異常でないこと	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	異常なし
50	色度	5度以下	5.9	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	—	0.9
51	濁度	2度以下	5.3	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	—	<0.2

は検査対象外です。

「原水是水質基準の適用外です。」

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その2

二ツ井地域分

令和7年5月分

(採水日 令和7年5月13日)

No.	水質基準項目	水質基準値	富根簡易水道				仁餅簡易水道
			給水栓				給水栓
			下タ村	上野	羽立	平均	仁餅
1	一般細菌	100/ml以下	0	0	0	0.0	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性		陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	-	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	-	-	-	-
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-	-
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	-	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200mg/l以下	16.7	17.1	17.2	17.0	16.7
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	-	-	-	-
40	蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-	-
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-	-
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.6	0.6	0.6	0.6	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.2	6.3	6.3	6.3	6.3
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし
50	色度	5度以下	0.6	0.7	0.6	0.5	0.6
51	濁度	2度以下	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2

は検査対象外です。

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その3

二ツ井地域分

令和7年5月分

(採水日 令和7年5月20日)

No.	水質基準項目	水質基準値	二ツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水ポンプ場No.1	荷上場取水ポンプ場No.2	沢口浄水場No.1	竹原住宅集会所
	水温		13.7	13.6	14.4	16.1
1	一般細菌	100/ml以下	5	6	0	1
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.5	0.5	0.6	0.5
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
21	塩素酸	0.6mg/l以下			<0.06	<0.06
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下			<0.002	<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/l以下			<0.001	<0.001
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下			<0.003	<0.003
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下			<0.001	<0.001
26	臭素酸	0.01mg/l以下			<0.001	<0.001
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下			<0.001	<0.001
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下			<0.003	<0.003
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下			<0.001	<0.001
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下			<0.001	<0.001
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下			<0.008	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	<0.01	<0.01	<0.01	0.01
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	13	13	13	13
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
38	塩化物イオン	200mg/l以下	12.6	12.4	12.8	12.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	55.5	55.1	55.1	55.0
40	蒸発残留物	500mg/l以下	120	120	120	121
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
45	フェノール類	0.005mg/l以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.5	6.5	7.4	7.4
48	味	異常でないこと			異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2

は検査対象外です。

「原水是水質基準の適用外です。」

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(管理目標設定項目) その1

能代地域分

令和7年5月分

(採水日 令和7年5月20日)

No.	管理目標設定項目	目標値 mg/l以下	上水道						浄水場、給水栓 4箇所の平均
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				
					扇田	落合	浅内	平均	
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l	-						
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l(暫定)	-						
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l	-						
5	1, 2-ジクロロエタン	0.004mg/l	-						
8	トルエン	0.4mg/l	-						
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l	-						
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l(暫定)	-	-	-	-	-	-	-
14	抱水クロラール	0.02mg/l(暫定)	-	-	-	-	-	-	-
19	遊離炭酸	20mg/l	-	3.5	3.1	2.3	2.4	2.6	2.8
20	1, 1, 1-トリクロロエタン	0.3mg/l	-						
21	メチル-t-ブチルエーテル	0.02mg/l	-						
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l	-	-	-	-	-	-	-
23	臭気強度(TON)	3以下	-						
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度	-						
29	1, 1-ジクロロエチレン	0.1mg/l	-						
31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及び ペルフルオロオクタタン酸(PFOA)	0.0005mg/l以下 (暫定)	-	-					
93	プロベナゾール	0.03mg/l	-						
83	フサライド	0.1mg/l	-						
88	プレチラクロール	0.05mg/l	-						
19	エスプロカルブ	0.03mg/l	-						
77	フェニトロチオン(MEP)	0.01mg/l	-						
20	エトフェンブロックス	0.08mg/l	-						

は検査対象外です。

「-」印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(管理目標設定項目) その2

二ツ井地域分

令和7年5月分

(採水日 令和7年5月20日)

No.	管理目標設定項目	目標値 mg/l以下	二ツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水 ホップ場No.1	荷上場取水 ホップ場No.2	沢口浄水場 No.1	竹原住宅 集会所
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度			-1.4	

は検査対象外です。

「-」印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その1

能代地域分

令和7年5月分

(採水日 令和7年5月20日)

No.	自主検査項目	水質基準値 /評価値	上水道						鶴形地区		
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				浄水場、給水栓 4箇所の平均	原水 (地下水)	給水栓 地域センター
					扇田	落合	浅内	平均			
1	残留塩素	0.1mg/l以上		0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4		0.1
2	嫌気性芽胞菌	不検出								0	
3	クリプトスポリジウム	不検出	0								
4	ジアルジア	不検出	0								

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その2

二ツ井地域分

令和7年5月分

(採水日 令和7年5月13日)

No.	独自検査項目	水質基準値 /評価値	富根簡易水道							仁鮎簡易水道		
			原水(地下水)				給水栓				原水(地下水)	給水栓
			下夕村	上野	羽立	平均	下夕村	上野	羽立	平均	仁鮎	仁鮎
1	残留塩素	0.1mg/l以上					<0.1	0.5	0.2	0.2		0.2
2	嫌気性芽胞菌	不検出	-	-	-	-					-	
3	大腸菌	不検出	-	-	-	-					-	

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その3

二ツ井地域分

令和7年5月分

(採水日 令和7年5月20日)

No.	自主検査項目	水質基準値 /評価値	二ツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水 ポンプ場No.1	荷上場取水 ポンプ場No.2	沢口浄水場 No.1	竹原住宅 集会所
1	残留塩素	0.1mg/l以上			0.4	0.2
2	嫌気性芽胞菌	不検出	0	0		
3	セシウム-134	10Bq/l	-			
4	セシウム-137	(セシウム134及び137)	-			

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その1

能代地域分

令和7年6月分

(採水日 令和7年6月17日)

No.	水質基準項目	水質基準値	上水道							鶴形地区	
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓			浄水場、給水栓 4箇所の平均	原水 (地下水)	給水栓 地域センター	
					扇田	落合	浅内				平均
	水温	—		20.7	17.2	18.3	17.6			16.3	18.4
1	一般細菌	100/ml以下	710	2	2	3	1	2	2	—	1
2	大腸菌	検出されないこと	陽性	陰性	陰性	陰性	陰性			陽性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸	0.6mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	臭素酸	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	塩化物イオン	200mg/l以下	11.0	13.9	14.5	14.9	14.9	14.8	14.6	—	19.7
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	500mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	ジェオスミン	0.0001mg/l以下	0.000002	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	—	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	フェノール類	0.005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	1.4	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	—	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.0	7.0	7.0	7.1	7.0	7.0	—	6.4
48	味	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				異常なし
49	臭気	異常でないこと	沼沢臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				異常なし
50	色度	5度以下	6.8	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	—	<0.5
51	濁度	2度以下	3.4	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	—	<0.2

は検査対象外です。

「原水是水質基準の適用外です。」

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その2

二ツ井地域分

令和7年6月分

(採水日 令和7年6月3日)

No.	水質基準項目	水質基準値	富根簡易水道				仁餅簡易水道
			給水栓				給水栓
			下 夕 村	上 野	羽 立	平 均	仁 餅
1	一般細菌	100/ml以下	2	2	1	1.7	1
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	-	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	-	<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	-	<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001	0.001	0.001	-	<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	0.003	<0.001	<0.001	-	0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	-	<0.002
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	-	<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	5.1	5.0	5.1	5.1	1.5
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	<0.08	<0.08	<0.08	-	<0.08
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.1	<0.1	<0.1	-	<0.1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	-	<0.0002
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	-	<0.005
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	-	<0.004
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	-	<0.002
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
19	トリクロロエチレン	0.03mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
21	塩素酸	0.6mg/l以下	<0.06	<0.06	<0.06	-	<0.06
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	-	<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	<0.003	<0.003	<0.003	-	<0.003
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	<0.001	<0.001	0.001	-	<0.001
26	臭素酸	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	<0.001	<0.001	0.001	-	<0.001
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	<0.003	<0.003	<0.003	-	<0.003
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	<0.008	<0.008	<0.008	-	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	0.02	<0.01	<0.01	-	0.001
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	-	<0.02
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<0.03	<0.03	<0.03	-	<0.03
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	0.08	0.03	0.01	-	0.06
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	18	16	16	17	18
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.030	0.030	0.030	0.030	0.010
38	塩化物イオン	200mg/l以下	14.2	14.2	14.3	14.2	15.9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	51.8	76.0	76.1	68.0	72.2
40	蒸発残留物	500mg/l以下	144	191	188	174	184
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	-	<0.02
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下					
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下					
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	-	<0.002
45	フェノール類	0.005mg/l以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	-	<0.0005
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.6	0.6	0.6	0.6	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.0	6.3	6.6	6.3	6.3
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	-	異常なし
49	臭 気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	-	異常なし
50	色 度	5度以下	<0.5	0.6	0.5	-	0.5
51	濁 度	2度以下	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2

は検査対象外です。

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その3

二ツ井地域分

令和7年6月分

(採水日 令和7年6月17日)

No.	水質基準項目	水質基準値	二ツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水ポンプ場No.1	荷上場取水ポンプ場No.2	沢口浄水場No.1	竹原住宅集会所
	水温		14.0	13.8	17.0	20.7
1	一般細菌	100/ml以下	-	-	4	1
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	-	-	-
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	-	-	-
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-	-	-
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200mg/l以下	-	-	12.7	12.7
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	-	-	-
40	蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	-	-	-	-
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	-	-	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	-	-	7.3	7.3
48	味	異常でないこと	-	-	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	-	-	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	-	-	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	-	-	<0.2	<0.2

は検査対象外です。

「原水是水質基準の適用外です。」

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(管理目標設定項目) その1

能代地域分

令和7年6月分

(採水日 令和7年6月17日)

No.	管理目標設定項目	目標値 mg/l以下	上水道						浄水場、給水栓 4箇所の平均
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				
					扇田	落合	浅内	平均	
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l	-						
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l(暫定)	-						
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l	-						
5	1, 2, -ジクロロエタン	0.004mg/l	-						
8	トルエン	0.4mg/l	-						
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l	-						
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l(暫定)	-	-	-	-	-	-	-
14	抱水クロラール	0.02mg/l(暫定)	-	-	-	-	-	-	-
19	遊離炭酸	20mg/l	-	4.2	3.2	3.3	3.0	3.2	3.4
20	1, 1, 1-トリクロロエタン	0.3mg/l	-						
21	メチル-t-ブチルエーテル	0.02mg/l	-						
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l	-	-	-	-	-	-	-
23	臭気強度(TON)	3以下	-						
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度	-						
29	1, 1-ジクロロエチレン	0.1mg/l	-						
31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及び ペルフルオロオクタタン酸(PFOA)	0.0005mg/l以下 (暫定)	-	-					
93	プロベナゾール	0.03mg/l		<0.0001					
83	フサライド	0.1mg/l		-					
88	プレチラクロール	0.05mg/l		<0.00001					
19	エスプロカルブ	0.03mg/l		<0.0001					
77	フェニトロチオン(MEP)	0.01mg/l		-					
20	エトフェンブロックス	0.08mg/l		-					

は検査対象外です。

「-」印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(管理目標設定項目) その2

ニツ井地域分

令和7年6月分

(採水日 令和7年6月17日)

No.	管理目標設定項目	目標値 mg/l以下	ニツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水 ホップ場No.1	荷上場取水 ホップ場No.2	沢口浄水場 No.1	竹原住宅 集会所
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度			-1.4	

は検査対象外です。

「-」印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その1

能代地域分

令和7年6月分

(採水日 令和7年6月17日)

No.	自主検査項目	水質基準値 /評価値	上水道						鶴形地区		
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				浄水場、給水栓 4箇所の平均	原水 (地下水)	給水栓 地域センター
					扇田	落合	浅内	平均			
1	残留塩素	0.1mg/l以上		0.6	0.4	0.2	0.3	0.3	0.4		0.3
2	嫌気性芽胞菌	不検出								0	
3	クリプトスポリジウム	不検出	-								
4	ジアルジア	不検出	-								

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その2

二ツ井地域分

令和7年6月分

(採水日 令和7年6月3日)

No.	独自検査項目	水質基準値 /評価値	富根簡易水道								仁鮎簡易水道	
			原水(地下水)				給水栓				原水(地下水)	給水栓
			下夕村	上野	羽立	平均	下夕村	上野	羽立	平均	仁鮎	仁鮎
1	残留塩素	0.1mg/l以上					0.2	<0.1	0.4	0.2		0.2
2	嫌気性芽胞菌	不検出	0	0	0	-					0	
3	大腸菌	不検出	陰性	陰性	陰性						陰性	

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その3

二ツ井地域分

令和7年6月分

(採水日 令和7年6月17日)

No.	自主検査項目	水質基準値 /評価値	二ツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水 ポンプ場No.1	荷上場取水 ポンプ場No.2	沢口浄水場 No.1	竹原住宅 集会所
1	残留塩素	0.1mg/l以上			0.3	0.2
2	嫌気性芽胞菌	不検出	0	0		
3	セシウム-134	10Bq/l	-			
4	セシウム-137	(セシウム134及び137)	-			

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その1

能代地域分

令和7年7月分

(採水日 令和7年7月15日)

No.	水質基準項目	水質基準値	上水道							鶴形地区	
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓			浄水場、給水栓 4箇所の平均	原水 (地下水)	給水栓 地域センター	
					扇田	落合	浅内				平均
	水温	—	25.1	24.9	22.2	22.5	21.8			17.3	23.8
1	一般細菌	100/ml以下	230	1	0	0	0	0	1	2	4
2	大腸菌	検出されないこと	陽性	陰性	陰性	陰性	陰性			陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸	0.6mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	臭素酸	0.01mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	塩化物イオン	200mg/l以下	13.5	17.2	17.4	17.4	17.6	17.5	17.4	—	19.8
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	500mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	0.000001	0.000001	0.000001	<0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	<0.000001	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	フェノール類	0.005mg/l以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	1.0	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.0	7.1	7.0	7.0	7.0	7.0	6.1	6.4
48	味	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	沼沢臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	4.7	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	1.8	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2

は検査対象外です。

「原水是水質基準の適用外です。」

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その2

二ツ井地域分

令和7年7月分

(採水日 令和7年7月22日)

No.	水質基準項目	水質基準値	富根簡易水道				仁餅簡易水道
			給水栓				給水栓
			下タ村	上野	羽立	平均	仁餅
1	一般細菌	100/ml以下	1	1	2	1.3	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性		陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	-	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	-	-	-	-
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-	-
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	-	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200mg/l以下	14.5	15.1	14.2	14.6	18.0
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	-	-	-	-
40	蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-	-
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-	-
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.7	0.7	0.6	0.7	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.2	6.3	6.3	6.3	6.4
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし
50	色度	5度以下	0.7	0.6	<0.5	-	0.8
51	濁度	2度以下	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2

は検査対象外です。

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(水質基準項目) その3

二ツ井地域分

令和7年7月分

(採水日 令和7年7月15日)

No.	水質基準項目	水質基準値	二ツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水ポンプ場No.1	荷上場取水ポンプ場No.2	沢口浄水場No.1	竹原住宅集会所
	水温		13.5	14.2	16.1	25.4
1	一般細菌	100/ml以下	-	-	2	3
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	-	-	-
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	-	-	-
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-	-	-
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200mg/l以下	-	-	12.8	12.8
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	-	-	-
40	蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	-	-	-	-
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	-	-	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	-	-	7.3	7.4
48	味	異常でないこと	-	-	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	-	-	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	-	-	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	-	-	<0.2	<0.2

は検査対象外です。

「原水是水質基準の適用外です。」

「一印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(管理目標設定項目) その1

能代地域分

令和7年7月分

(採水日 令和7年7月15日)

No.	管理目標設定項目	目標値 mg/l以下	上水道						浄水場、給水栓 4箇所の平均
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				
					扇田	落合	浅内	平均	
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l	-						
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l(暫定)	-						
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l	-						
5	1, 2-ジクロロエタン	0.004mg/l	-						
8	トルエン	0.4mg/l	-						
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l	-						
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l(暫定)		-	-	-	-	-	-
14	抱水クロラール	0.02mg/l(暫定)		-	-	-	-	-	-
19	遊離炭酸	20mg/l	-	4.2	2.7	3.3	3.3	3.1	3.4
20	1, 1, 1-トリクロロエタン	0.3mg/l	-						
21	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/l	-						
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l	-	-	-	-	-	-	-
23	臭気強度(TON)	3以下	-						
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度	-						
29	1, 1-ジクロロエチレン	0.1mg/l	-						
31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及び ペルフルオロオクタタン酸(PFOA)	0.00005mg/l以下 (暫定)	-	-					
93	プロベナゾール	0.03mg/l		-					
83	フサライド	0.1mg/l		<0.00001					
88	ブレチラクロール	0.05mg/l		-					
19	エスプロカルブ	0.03mg/l		-					
77	フェニトロチオン(MEP)	0.01mg/l		<0.00001					
20	エトフェンプロックス	0.08mg/l		<0.00005					

は検査対象外です。

「-」印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(管理目標設定項目) その2

二ツ井地域分

令和7年7月分

(採水日 令和7年7月15日)

No.	管理目標設定項目	目標値 mg/l以下	二ツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水 ホソツ場No.1	荷上場取水 ホソツ場No.2	沢口浄水場 No.1	竹原住宅 集会所
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度			-1.4	

は検査対象外です。

「-」印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その1

能代地域分

令和7年7月分

(採水日 令和7年7月15日)

No.	自主検査項目	水質基準値 /評価値	上水道						鶴形地区		
			原水 (米代川)	浄水場 仁井田	給水栓				浄水場、給水栓 4箇所の平均	原水 (地下水)	給水栓 地域センター
					扇田	落合	浅内	平均			
1	残留塩素	0.1mg/l以上		0.6	0.4	0.2	0.3	0.3	0.4		0.3
2	嫌気性芽胞菌	不検出								0	
3	クリプトスポリジウム	不検出	-								
4	ジアルジア	不検出	-								

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その2

二ツ井地域分

令和7年7月分

(採水日 令和7年7月22日)

No.	独自検査項目	水質基準値 /評価値	富根簡易水道							仁鮎簡易水道			
			原水(地下水)				給水栓				原水(地下水)	給水栓	
			下夕村	上野	羽立	平均	下夕村	上野	羽立	平均	仁鮎	仁鮎	
1	残留塩素	0.1mg/l以上						1	1	0.2	0.7		0.2
2	嫌気性芽胞菌	不検出	-	-	-	-	-					-	-
3	大腸菌	不検出	-	-	-	-	-					-	-

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その3

二ツ井地域分

令和7年7月分

(採水日 令和7年7月15日)

No.	自主検査項目	水質基準値 /評価値	二ツ井・荷上場			
			原水		浄水	
			荷上場取水 ポンプ場No.1	荷上場取水 ポンプ場No.2	沢口浄水場 No.1	竹原住宅 集会所
1	残留塩素	0.1mg/l以上			0.3	0.2
2	嫌気性芽胞菌	不検出	0	0		
3	セシウム-134	10Bq/l	-			
4	セシウム-137	(セシウム134及び137)	-			

は検査対象外です。

「-印は当月検査対象外です。」

水質検査結果集計表(独自検査項目) その4

令和7年7月

(採水日 令和7年7月15日)

No.	ネオニコチノイド系農薬検査項目	目標値 ※1	鶴谷新田原水	報告下限値 ※2
1	ジノテフラン	0.6	0.003未満	0.003
2	ニテンピラム	1.3	0.01未満	0.01
3	チアメトキサム	0.05	0.0003未満	0.0003
4	クロチアニジン	0.2	0.01未満	0.001
5	イミダクロプリド	0.1	0.01未満	0.001
6	アセタミプリド	0.2	0.01未満	0.001
7	チアクロプリド	0.03	0.0003未満	0.0003

※1 厚生労働省通知により定めるもの

※2 用いた分析方法で正確に定量できる最小の値